

### Technische Daten

- Antennentyp: Flachantenne
- LNB Typ: Universal LNB
- Anzahl der maximalen Teilnehmer: 2
- Frequenzband: Ku Band
- Eingangsfrequenzbereich: 10.7 GHz - 12.75 GHz
- Polarisation: V/H
- Signalverstärkung: 33,7 dBi @ 12,7 GHz
- Minimum EIRP (Ausleuchtzone): 50 dBW
- GPS Empfänger
- Elevation (Neigung): 15° - 75°
- Azimut (Drehung): 360°
- 2-Achsen DC Motor
- Temperaturbereich: -30° C - 60° C
- Spannungsversorgung: DC 12 - 24 Volt
- Spiegelgröße: 480 x 240 mm (B/H)

### Vorprogrammierte Satelliten

- Astra 1 (19,2° Ost)
- Astra 2 (28,2° Ost)
- Astra 3 (23,5° Ost)
- Astra 4 (4° Ost)
- Hotbird (13° Ost)
- Eutelsat 5 West (5° West)
- Thor (0,8° West)
- Eutelsat 9 B (9° Ost)

### Lieferumfang

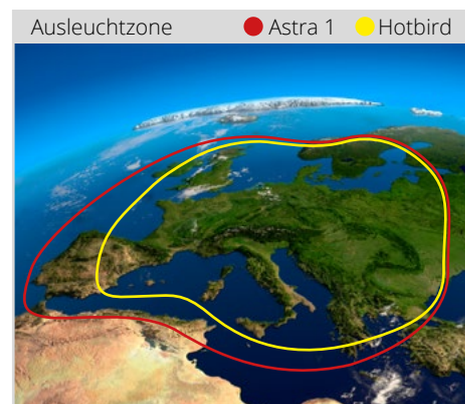
- Campingman Kompakt
- Steuergerät
- Wandhalterung
- 12 m Koaxialkabel (für Receiver)
- 12 m Koaxialkabel (für Steuergerät)
- 12 V KFZ-Anschlusskabel
- Schraubenset
- Dachdurchführung
- Kabelverschraubung
- Bedienungsanleitung

### Logistische Daten

- Abmessungen Antenne: 685 x 300 x 800 mm (B/H/T)
- Gewicht Antenne: 9,6 kg (netto)
- Abmessungen Steuergerät: 126 x 77 x 30 mm (B/H/T)
- Gewicht Steuergerät: 133 g

### Leistungsmerkmale

- Auf Knopfdruck findet die vollautomatische Antenne den voreingestellten Satelliten.
- Durch die elegante Kunststoffhaube ist die Antenne bestmöglich gegen Witterungseinflüsse und äußere Beschädigung geschützt.
- Die Antenne besitzt einen integrierten GPS Empfänger um den Standort bei der Satellitensuche noch schneller zu bestimmen.
- Geeignet zur festen Montage auf einem Caravan, Wohnwagen oder Wohnmobil.
- Die Antennenhöhe von 30 cm beeinflusst kaum die Gesamthöhe des Fahrzeuges.
- Die Antenne bietet Anschlüsse für 2 Teilnehmer.



### Anschlussbeispiel

